

机芯调整方法及规格

机芯型号 FC-360

各部分名称



柄头位置

A、B 按钮为凹钮

- 本说明图解可能与您手表实际外观不同。

①调整时间及月相





1.秒针走到 60 秒时，拉出柄头到 1 位置；

2.逆时针旋转柄头，调整时间及月相；

- 指针按照分针 / 时针 / 日期 / 星期 / 月相的顺序转动。
- 月相与时针联动，每 24 小时月相前进 1 天。
- 在调整时间时，注意分清上 / 下午，日期变更时为上午时间。

3.根据媒体报时将柄头推回 0 位置，调整完毕。

月相参考表：

新月 月轮 1 (大潮)	上弦 月轮 约 7 (小潮)	满月 月轮约 15 (大潮)	下弦 月轮约 22 (小潮)
			

- 月相表示为大概值，仅供参考。
- 新月或满月时，可比较准确地调整。

②调整日期

1. 柄头在 0 位置；

2. 按动 A 按钮，调整日期。

- 避免在手表时间的 21:00 点～凌晨 5:00 点之间调整日期，以免次日的日期显示错误。

③调整星期

1. 柄头在 0 位置；

2. 按动 B 按钮，调整星期。

- 避免在手表时间的 21:00 点～凌晨 5:00 点之间调整星期，以免次日的星期显示错误。

类型:	自动机械表
走时精度:	-5~+15 秒 /24 时 (日误差)
摆频:	28800 次 / 每小时
持续走时:	42 小时 (上满发条时)
功能:	时针、分针、秒针指示 星期指示、日期指示 月相功能 止秒功能
钻数:	21
基础机芯:	ETA2892